









	<h2 style="color: red;">F931C157MNC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">F931C157MNC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NimbeLink</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 150UF 16V 20% 2917
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">F931C157MNC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 229 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">F931C157MNC</a>
Hersteller	<a href="#">NimbeLink</a>
Beschreibung	CAP TANT 150UF 16V 20% 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	229 pcs Stock
Nennspannung - AC	-
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	150µF
Oberflächenmontage Land Größe	-
Supplier Device-Gehäuse	N
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	F93
RoHS Status	Cut Tape (CT)
Polarisation	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	493-5767-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	F931C157MNC
Lebensdauer @ Temp.	600 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Expanded Beschreibung	150µF ±20% Molded Tantalum Capacitors 16V 2917
ESR (Equivalent Series Resistance)	±20%
Beschreibung	CAP TANT 150UF 16V 20% 2917
Anwendungen	-

F931C157MNC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F931C157MNC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F931C157MNC NimbeLink mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ F931C157MNC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F931C157KNC</b> AVX Corporation CAP TANT 150UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>F931C157KNC</b> Nichicon CAP TANT 150UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>F931C157MNCAJ6</b> AVX Corporation CAP TANT 150UF 20% 16V 2917</p>	 <p><b>F931C225KAA</b> Nichicon CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206</p>
 <p><b>F931C225KAA</b> Nichicon CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206</p>	 <p><b>F931C157KNC</b> Nichicon CAP TANT 150UF 16V 10% 2917</p>	 <p><b>F931C157MNC</b> Nichicon CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p>	 <p><b>F931C225MAA</b> AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">F931C157MNC NimbeLink</a>	<a href="#">F931C157MNC Datenblatt</a>	<a href="#">F931C157MNC-Datenblätter</a>	<a href="#">F931C157MNC PDF</a>	<a href="#">NimbeLink F931C157MNC</a>
<a href="#">F931C157MNC Electronic</a>	<a href="#">F931C157MNC-Komponenten</a>	<a href="#">F931C157MNC-Verteiler</a>	<a href="#">F931C157MNC-Bild</a>	<a href="#">F931C157MNC-Teil</a>
<a href="#">F931C157MNC Preis</a>	<a href="#">F931C157MNC Hersteller</a>	<a href="#">F931C157MNC Bild</a>	<a href="#">F931C157MNC Aktie</a>	<a href="#">F931C157MNC Inventar</a>
<a href="#">F931C157MNC Neu</a>	<a href="#">F931C157MNC Original</a>	<a href="#">F931C157MNC garantiert</a>	<a href="#">F931C157MNC RFQ</a>	<a href="#">F931C157MNC Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited